

## LD SYSTEMS ZONE 423

**321,20 € tax included**

Reference: LDZONE423

LD SYSTEMS LD Systems ZONE 423 - Mixer da 19" a 2 zone 2 U



### Mixer a 2 zone ZONE 423 LD Systems

ZONE 423 è un mixer a zone molto completo, con 4 canali di linea e 2 canali microfono, che possono essere assegnati a un'uscita master e a un'uscita zone; comprende anche ingressi per un sistema di emergenza esterno e attivazione modalità silenziosa telecomandata. Grazie a molteplici possibilità di collegamento, l'apparecchio a rack 2 U compatto è la centralina di controllo perfetta per i sistemi di diffusione acustica per il settore della ristorazione, in club, hotel, centri fitness e anche per presentazioni e DJ.

Oltre ai due ingressi microfono simmetrici con guadagno (Gain) e livello Talkover regolabili, alimentazione phantom 12 V ed equalizzatore a tre bande comune, ZONE 423 offre collegamenti stereo di linea, phono e Aux in formato RCA (Chinch), un ingresso FOH con jack stereo bilanciate nonché un collegamento mini-jack USB e 3,5 mm. La porta USB funge da ingresso e uscita stereo e consente di utilizzare il mixer come interfaccia audio esterna. I quattro canali d'ingresso sono dotati di controllo individuale del guadagno con display del segnale e dei valori di picco, fader da 45 mm per la regolazione del volume e tasto Cue.

Le sezioni master e zone dispongono tutte di una regolazione propria del suono, di uscite XLR bilanciate e uscite RCA (Cinch) non bilanciate; l'uscita Master dispone inoltre di collegamenti morsettiera e l'uscita zone di un pulsante di somma mono e filtro passa alto 100 Hz. Il display del livello stereo può essere associato a master o zona, il livello di uscita massimo può essere predefinito per entrambi sul lato posteriore del mixer. Oltre a un collegamento cuffie regolabile per preascolto, ZONE 423 possiede anche un'uscita di registrazione.

**Numero di zone**2 (Master, Zone)  
**Altezza di montaggio**2 U  
**Canali di ingresso totali**6 (2 Mic, 1 line/Aux, 2 line/phono, 1 line/FOH)  
**Risposta in frequenza**20 - 40000  
**Canali microfono**2 (con alimentazione phantom da 12 V)  
**Collegamenti canali microfono**Jack da 6,3 mm (bilanciato)  
**Collegamenti canali microfono**XLRElementi di comando canali microfono1 x EQ Hi  
**Elementi di comando canali microfono**1 x EQ LowElementi di comando canali microfono1 x Livello TalkoverElementi di comando canali microfono1 x TalkoverElementi di comando canali microfonoGainElementi di comando canali microfonoOn / OffDispositivi di visualizzazione dei canali microfonoLED (ON)Impedenza di ingresso canali microfono4 kOhmSensibilità di ingresso canali microfono8 mVTHD canali microfono0,07%  
**Canali di linea**4 (Input 1: USB/Linea, Input 2 + 3: Line/Phono/CD, Input 4: Line/FOH)Connessioni di ingresso di lineaInput 2 + 3: 4 RCAConnessioni di ingresso di lineaInput 1: 2 RCA + jack stereo 3,5 mm + USBConnessioni di ingresso di lineaInput 4: 4 RCA + 2 jack da 6,3 mmDispositivi di comando dei canali di lineaCueDispositivi di comando dei canali di lineaEnable FOHDispositivi di comando dei canali di lineaGainDispositivi di comando dei canali di lineaLivelloDispositivi di comando dei canali di lineaSorgenteDispositivi di visualizzazione canali di lineaLED (Cue)Dispositivi di visualizzazione canali di lineaLED (Segnale/0 dB)Impedenza di ingresso canali di linea(Phono) 60 kOhmImpedenza di ingresso canali di linea6 kOhmSensibilità di ingresso canali di linea(Phono) 10 m VSensibilità di ingresso canali di linea1 VTHD canali linea(Phono) 0,05%THD canali linea0,03%  
**Sensibilità di ingresso AUX/Line**3 VSuscite di linea3 (Master - Stereo, Zone - Stereo/Mono, Rec - Stereo)  
**Collegamenti di uscita Master**Blocco morsettiCollegamenti di uscita MasterRCA (2 x)Collegamenti di

uscita MasterXLR (2 x, bilanciato) **Dispositivi di comando MasterEQ** HiDispositivi di comando MasterEQ LowDispositivi di comando MasterEQ MidDispositivi di comando MasterLivelloDispositivi di comando MasterLivello max. **Dispositivi di visualizzazione Master**Indicatore di livello 2 x 10 segmenti (commutabile Master/Zone) **Livello di uscita Master**(bilanciato) 21 dBu **Livello di uscita Master**(non bilanciato) 18 dBu **Collegamenti di uscita zona**Blocco morsetti **Collegamenti di uscita zona**RCA (2 x) **Collegamenti di uscita zona**XLR (2 x, bilanciato) **Dispositivi di comando Zone**EQ Hi **Dispositivi di comando Zone**EQ Low **Dispositivi di comando Zone**Filtro passa alto 100 Hz **Dispositivi di comando Zone**Input sorgente 2 - 4/Mix **Dispositivi di comando Zone**LivelloDispositivi di comando ZoneLivello max. **Dispositivi di comando Zone**Mono **Dispositivi di visualizzazione Zone**Indicatore di livello 2 x 10 segmenti (commutabile Master/Zone) **Livello di uscita Zone**(bilanciato) 21 dBu **Livello di uscita Zone**(non bilanciato) 18 dBu **Collegamenti di uscita Rec**2 RCA **Uscita cuffie**1 **Collegamento uscita cuffie**Jack stereo da 6,3 mm **Dispositivi di comando uscita cuffie**Cue Volume **Tensione di uscita cuffie**(@ 32 Ohm) 1,2 V **Altri ingressi**2 (Emergency Input, Output Mute) **Collegamenti ingressi aggiuntivi**Blocco morsetti **Dispositivi di comando ingressi aggiuntivi**Level Emergency Input **Sensibilità di ingresso Emergency Input**5 V **Dispositivi di comando aggiuntivi**Interruttore di accensione **Dispositivi di visualizzazione aggiuntivi**LED Power **Tensione di esercizio**220 - 250 V AC, 50 Hz **Collegamento alla rete**Presa di corrente IEC **Potenza assorbita**22 W **Fusibile**T 500 mA L / 250 V **Larghezza**483 mm **Altezza**89 mm **Profondità**210 mm **Peso**3,3 kg **Accessori (forniti in dotazione)**Cavo di alimentazione **Accessori (forniti in dotazione)**Morsettiera